



### Guía Matemática

<b>Nombre:</b>	<b>Curso: 5to básico</b>
<b>Unidad: Unidad 3</b>	<b>Profesor: Johana Herrera Astargo.</b>
<b>Fecha de entrega</b>	<b>Martes 21de Octubre.</b>
<b>Contenido:</b>	<b>Fracciones.</b>
<b>Objetivo(s):</b>	<b>Calcular fracciones equivalentes.</b>

1. Escribe tres fracciones equivalentes usando la amplificación.

$$\frac{3}{9} =$$

$$\frac{2}{18} =$$

$$\frac{7}{30} =$$

$$\frac{5}{12} =$$

$$\frac{6}{11} =$$

2. Simplifica las fracciones hasta llegar a la fracción irreducible.

$$\frac{12}{27} =$$

$$\frac{15}{18} =$$

$$\frac{24}{48} =$$

$$\frac{32}{52} =$$